Index of Claims												

Application/Control No.

10/627,992

Examiner

Demetrius R. Pretlow

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FRIE ET AL. Art Unit

2863

<b>V</b>	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	_	Interference	0	Objected

CI	aim Date				1	Cla	im	Date									Cla	aim	Date														
		93									ŀ		_									7									П		$\Box$
Final	Original	23									İ	Final	Original		1					l		1	Final	Original				1		1	1 1	.	ı I
듄	l .g											ᄩ	Ľ.									İ	ᇤ	Ē							ıΙ		ıl
_	0	که							Ì			-	0		1					ı			_	0				1			ĺΙ		
_	1	=	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	Н	$\vdash$	_	1		51	Н	-	$\neg$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	1		101	┢═	-	_	$\vdash$	Н		$\vdash$	-	$\vdash$
-	2	T			$\vdash$	-		Н	$\vdash$		l	<u> </u>	52	-	$\vdash$	$\dashv$	-	-	-+	$\dashv$		1		102	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	$\dashv$	$\vdash$
	3	╫╴						Н	$\vdash$		l	$\vdash$	53	$\vdash$	$\vdash$		-	$\dashv$	+	+	+	┨		103		-	$\vdash$	$\vdash$	Н	-		$\dashv$	$\vdash$
	4	₩	$\vdash$		Н	$\dashv$	$\vdash$	Н	$\vdash$	_	ł	$\vdash$	54	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+-	┨		104		-	┢	$\vdash$	H	-	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$
	5	#			Н	$\dashv$	$\vdash$	Н	$\vdash$			<del></del>	55	Н	-1	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+		┨ .	$\vdash$	105			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$
<u> </u>	6	╫┈	-		$\vdash$			H	-		l	<u> </u>	56	$\vdash$	-	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	+	+	-	-	106	_	-	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
<u> </u>	7	╫	-		Н	-		H	$\vdash$		l	<u> </u>	57	Н	-	-	-+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	-	-	107		-	-	H	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
<u> </u>		╫		-			_	H			l	$\vdash$		-	-	-	-			+		1.				-	-	╁╾┤	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	Н
⊢	8	#-		-	-			-	_		1	<u> </u>	58	H	$\dashv$			-	-			-	-	108		-	-	╀	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\dashv$	$\vdash\vdash$
<u> </u>	9	#-			$\dashv$	$\dashv$	_		-	_	1		59	$\vdash$	-		-		-	-		┤╶╎		109	_	-	-	╀╌┦	H	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash\vdash$
<u> </u>	10	#-			-	$\dashv$		_	-				60	Н	$\Box$	$\dashv$		-	-	-	- -	-		110			<u> </u>	<del> </del>		-	$\vdash$	$\rightarrow$	$\vdash\vdash$
<u> </u>	11	-	<b> </b>		$\vdash \dashv$	$\vdash$	ļ	Ш				<u> </u>	61	Н		4	_		-	_		-	$\vdash$	111	<u> </u>	H	<u> </u>	<b>├</b>		<del> </del>		$\dashv$	$\vdash \vdash$
<u> </u>	12	13			$\vdash$							<u> </u>	62	Ш	$\sqcup$	_	$\dashv$	_	4	_	- -	-	$\vdash$	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	-			Н
<u> </u>	13	=	Ш		Ш		<u> </u>	Ш	<u> </u>				63	Ш	$\sqcup$	_	_	_	-	_		4 !		113	<u> </u>	H	<u> </u>	$\vdash$	$\sqcup$		┝┷┤		Ш
L	14	1	Ш		Щ		_	Ш	ŀ			<u> </u>	64	$\sqcup$	<b>  </b>		$\dashv$	_	4	4		4	<u> </u>	114	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	$\sqcup$	$\sqcup$	$\vdash$	$\vdash \vdash \mid$	_	$\vdash \vdash$
	15	9	_	i	Ш	$\square$	_	Ш	$\sqcup$	_		<u> </u>	65	<u> </u>			$\dashv$	_	_	$\perp$	$\bot$	4 !	$oxed{oxed}$	115	_			$\sqcup$	$\sqcup$	$\vdash$	$\sqcup$	_	$\vdash \vdash$
	16	1	Ш		Ш	Ш	_	Щ				<u> </u>	66				_	_	4	$\perp$	$\perp$	↓ !	$oxed{oxed}$	116		<u> </u>	L_	$\sqcup$	$\sqcup$	$\sqcup$	Ш		⊢⊢
	17		Ш		Ш	Ш		Ш				L	67			_	_	_	_	_			<b>  </b>	117	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	$\sqcup$	$\vdash$	$\vdash$		Ш
	18	<u> </u>				Ш		Ш					68			_	_	$\dashv$	$\perp$	4	_			118			<u> </u>	Ш	Ш	_	$\vdash \vdash$	_	Ш
L	19	<u> </u>	$\Box$								ļ		69				_	_	$\perp$	_	$\bot$	]		119			_	Ш	Ш		Ш	$\dashv$	Ш
	20	ļ						Ш			Į		70			_		_	$\dashv$	_	_ _			120	_		_	Ш	Ш	Ш	Щ	_	Ш
	21	<u> </u>	Ш		Ц	Щ		Ш					71					_	$\dashv$	_	$\perp$		<u> </u>	121				Ш	Ш	Ш	$\sqcup$	_	Ш
L	22	ļ						Ш	L				72		_	_	_	_	_		$\bot$			122		_	_	Ш	Ш	_	Ш	_	Ш
	23	ļ								į			73		_	_	_	_	_	_			Ш	123	L	_	_	$\perp$	Ш	<u> </u>	Ш	_	Ш
<b></b>	24	ļ	Ш								}		74	Ш		_		_	_	_	_	4	Ш	124				Ш	Ш	Ш	$\sqcup$	_	Ш
ļ	25	ļ	Щ					Ш			ŀ		75			_	_	_	_	_				125	<u> </u>			Ш	Ш	Ш	Ш	_	Ш
	26	ļ	_	_									76	Ш		_	_	_		_	_	-		126	_	_		$\sqcup$	$\sqcup$		Н	$\dashv$	Ш
	27	_						Ш					77			_	_	_	_				$\Box$	127	_			Ш	ш	Ш	Ш	_	$\sqcup$
	28	_											78	Ш		_	_	_	_	_		4	Ш	128				Ш	ш	Ш	Ш	_	Ш
<u> </u>	29	_						Щ					79			_	_	_	_	_		Į l	$\square$	129				┦	Ш	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	Ш
	30	<u> </u>											80			_	_	_	_	4		1		130	_	_		Ш	Ш	_	Ш	_	Ш
L	31	<u> </u>			$\Box$			Щ	$oxed{oxed}$				81		$\Box$		_	_	_	4	_			131				Ш	Ш	Ш	$\sqcup$	_	Ш
<u> </u>	32												82			_	_	_	_	4				132				Ш	Ш	_	$\vdash$	$\dashv$	Ш
<u> </u>	33	1_	_	_									83	Ш		$\dashv$	_	_	$\dashv$	$\downarrow$	_	. │		133	_	_		Ш	Ш		<del></del>	$\dashv$	$\vdash\vdash$
<u> </u>	34	_	Щ		Щ			Ш	<u> </u>			<u> </u>	84		$\sqcup$	_	_	_	$\dashv$	$\perp$	_ _	4	<b>  </b>	134	<u> </u>			ш	$\sqcup$	Щ	Ш	_	$\vdash \vdash$
<u> </u>	35	_	Щ		Ш		Щ	Ш	$\vdash$				85		$\sqcup$		_	ļ	$\dashv$			1	$\vdash \vdash$	135	_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	ш	Ш	Ш	_	Ш
<u> </u>	36	<u> </u>	Щ		Ш			$\sqcup$	<u> </u>			لــــــا	86	Ш	$\square$	_	_	_	$\dashv$	1		4		136	<u> </u>	_		$\sqcup$	$\sqcup$	Ш	Ш		Ш
	37	<u> </u>	_					L	L			igwdow	87	Ш		_	ļ	_	_	_		4	<u>  </u>	137	_	<u> </u>	_	Ш	ш		$\sqcup$	_	Ш
<u> </u>	38	<u> </u>			$\Box$			Ш	Щ			igsquare	88	Ш	Щ		_	_	_	4		4	$\sqcup$	138		<u> </u>		$\sqcup$		<u> </u>	<b>  </b>	_	Ш
L	39	$\vdash$			Ш			Ш	Ш			ш	89	Ш			_		_	_		1	Щ	139	L	<u> </u>	<u> </u>	╙	$\sqcup$	Щ	$\sqcup$	$\dashv$	Ш
<u> </u>	40	<u> </u>						Ш	<u> </u>		ŀ	$\vdash$	90	Ш	$\sqcup$		_	_	_	_		4	<b>  </b>	140	_	_		$\sqcup$	<b> </b>	Ш	$\sqcup$	ᆜ	Щ
	41	1	Ш		Ш			Ш	Щ				91			_	$\perp$	_	$\dashv$	$\perp$		1	$\sqcup$	141				Ш	Ш		Ш	$\square$	Ш
L	42	1_				$\sqcup$		Ш	lacksquare				92						$\perp$	$\perp$	_ _	1		142	L_			Ш	$\sqcup$	Ш	Ш	$\perp$	Ш
	43	$\perp$						Ш	L_				93	Ш			ļ	_	_	_	_	↓		143				Ш	$\sqcup$	Щ.	Ш		Ш
<u> </u>	44	ــــ	L.		$\sqcup$	_			L			igsquare	94	Ш	$\square$	_	_	_	_	-	_ _	4	<u> </u>	144	_	ļ	L	₽	$\sqcup$	<u> </u>	Щ		Ш
	45	$\vdash$			Ш			Щ	<u></u>		Ì	$\Box$	95	$\square$	$\square$		_		_	_		4	igsqcut	145	L_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	igspace	<u> </u>	Ш		Ш
<u> </u>	46	_	Ш		Щ			Ш	L_				96				_		4	_		↓ ∣		146			_	Ш	$\sqcup$	Щ	Ш		Ш
<u> </u>	47	_						Ш	$oxed{oxed}$			ļ	97	Ш			$\perp$	_	_	$\perp$	_ _	]		147		<u> </u>		Ш	$\sqcup$	igspace	Ш	ᆜ	Ш
L	48	<u> </u>						Ш	L_				98	Ш			_		$\perp$	$\perp$		]	igsquare	148				Ш	$\sqcup$	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш	$\sqcup$	Ш
	49	<u> </u>						Щ					99	Ш		_	$\perp$	_	$\perp$	$\perp$				149	L		_	Ш	Ш	<u> </u>	Ш		Ш
	50	<u> </u>	L_		Ш		لـــا	Ш			-		100				$\perp$		$\perp$		L	ال	Ш	150				Ш	Ш	Ш	لــا	$\Box$	Ш